		Mag of Chaims													Application 40.										Applicant(s)									
														1	10/077,391											NIKOLOVSKI ET AL.								
																Examiner										Art Unit					ML.			
														١.																				
															IT	Len Tran									17	25				$_{\perp}$				
			ſ	_	-	_	_	_	ì	j				<u> </u>			_	_	r	_						_								
	/ Rejected (Through m													(ا <del>ل</del> ه		I.		Non-Elected			1		Appeal											
			ŀ	-	Allowed					+	Cancelled						4	ľ	N				1		-Abeet									
			- 1	=								A	Restricted				- 1	1	ı	Interference				0		nu	bjected							
			L	_	Dak			j	ŧ									L							Ц				_					
		10h	1					9.			7.	Claim					Ď.	ate					CL		1	0-4-				_	į			
	Г	$T_{i}$	• 1	J		7		П	Т	П		- E.	: [	7-	T	Г	П	Ť	Ŧ	T	Т	П		۳		1	Т	Oate				_	4	
	. See		§	700		- 1	1	- [	ı	1	ı		Š	Odgraf	1	1	H		1	1		П		Final	Ę		- [	1	ı	l			1	
	1"	.   5	5	3	-	I	1	- 1	1		١		=	8				1		1		П		€	Original		1	1	1	1.	П		1	
			וכי	7		7	┪	7	┪	7	-	<b>-</b> [	一	51	╈	Н	Н	+	+	╁	╅	Н		_	101	┝╂	╀	+	╀	-	Н	4	4	ı
		13		1	$\exists$	$\Box$	$\exists$	$\Box$	コ	$\Box$		$\exists a$		52				土	İ	土	土	П	7		102	H	+	✝	┢	Н	Н	+		
	$\vdash$	1		H	+	+	4	+	4	4	-	- 第	├-	53	L	Н	4	4	1	L	$\perp$	П			103		I	I				_	7	ļ
	-	1 5		H	+	+	+	+	+	+	┥	一支	⊢	54	-	Н	-	+	╀	╀	+	Н			104		4	$\perp$	П		$\Box$	I	]	ı
		6		Ħ	1	7	7	7	7	7	7		$\vdash$	56		Н	-+	╅	╁	╅	╁╌	Н	. ]	$\dashv$	105 106	+	+	╁	Н	Н	H	4	4	
		7	_	T	I	$\exists$	1	T	I	1	1	<b>∃</b> :5		57			ΞŤ	十	t	+	T	H		_	107	1	╈	╁	Н	Н	Н	+	┥ .	ı
	$\vdash$	1,0		1	4	4	4	4	1	1	4	;		56			$\Box$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}$	Ι						108		士		Н	Н	$\dashv$	+	1	- 1
	-	P	4	+	+	+	╅	4	+	4	+	- 1	-	59 60	Н	$\dashv$	4	+	1	1	$\perp$	Ц	1		109	$\Box$	I							- 1
	$\vdash$	18	_	+	+	+	+	╅	十	+	+	- 3	_	61	Н	-	+	╁	╀	╀	Н	Н	j		110	+	╀	Н	Н	4	-	1	7	- 1
		12			1	土	$\pm$	1	1	+	7	13		62	Н	1	+	+	t	+	Н	H١			112	+	╁╴	Н	Н	$\dashv$	-	+	4	- 1
		13		Ι	Τ	${\mathbb T}$	I	$\mathbf{I}$	I	I	I	]. [		63			1	1	T	Т					113	+	†	Н	H	-1	+	╈	┪	- 1
	<b> </b>	14		1	4	4	1	4	4	4	4	-81		64	Ц	$\Box$	$\perp$	I	L	L	П		:[		114					_	7	1	1	
	-	16		+	╀	+	+	+	+	+	4		_	88	Н	+	+	+	L	$\vdash$	Н	$\Box$	<u>:</u>		116	Ţ	I			$\Box$			]	
•	-	17		+	╈	+	+	╅	+	+	+	-[#]		8	Н	╅	┿	┿	۰	┿	Н	Η.			116	+	╄	Н	Н		4	4	4	- 1
		18	Ш	T	1	1	1	1	1	1	1		_	88	Н	+	+	十	H	╀	Н	Η,	ď		118	╁	╆	Н	$\dashv$	┥	+	╀	4	- [
	_	19		L	L	I	$\perp$	$\mathbf{I}$	I	I	I	13		69		$\Box$	I						4		119	┰	T	П	7	┪	十	╁	┪	
	$\vdash$	20 21		╀	+	+	+	╀	+	+	+			70	$\Box$	7	1	╀	L		П	1	ႃ		120							I	1	- [
	-	TÉ Z		╁	╁	╅	╅	╁	╁	┿	╁	譽	_	71 72	$\dashv$	+	┿	╀	-	-	Н	-3	ŀ		121	4	Н	Н	4	1	4	1	]	-
		23		t	+	+	+	+	十	十	t	- 133	_	73	+	+	╁	┿	⊢	╁	Н	-	∦		23	╁	$\vdash$	Н	╅	+	┿	╀	-1	-
		24		Γ	Τ	I	I	T	I	Τ	Ι	] [		74			T				П		٠t		124	1	Т	Н	┪	+	+	+	1	1
	⊢	25		╀	╀	4-	1	╀	╀	4	4		_	75	1	$\perp$	T	Т	Ш		П	_∷		_ [	125	I			$\Box$		$\perp$	I	1	
	<b>-</b>	26 27	╁	₽	╁	╀	╀	╂	╁	╀	╀	-[*]	-	76 77	-	+	+	+	Н	Н	Н	-[	ŀ		26	1	Н	Ц	1	1	1	$\perp$	]	П
		28	†	t	+	╈	1	╈	+	t	t	14		78	-	+	╈	+	Н	Н	H	1	ႃ		27 28	+	Н	$\dashv$	+	+	┿	╀	4	
		29			1	Ι	Ι	1	T	T	İ	图	╛	79	1	1	1	T		Н	$\Box$	- 5	+		29	+	Н	+	+	+	╁	+	1	
		30		L	L	L	Г	L	L	L	Ι	]:[		80	$\perp$	I	$\mathbf{I}$					$\exists$	Ĺ		30	T		1	T	1	+	T	1 .	1
_	-	31		┝	╄	+-	╀	╀-	╄	Ļ	Ļ	爋		M	4		1	П			1	٦š	Ł		31			1	I	I			]	1
•	Н	33	+	⊢	╀	╀	╀	╀	₽	╀	╀	褂	-	82 83	-	- -	╀	Н	Н	H	+	<b>-</b>	L		32	╀	Ц	4	4	4	4	Ц	Į	
	Н	34	1	Н	t	t	┢	╁	╁	┢	۲	18	$\dashv$	84	+	╅	╁	Н	Н	Н	+	- 1	-		33	+-	Н	+	+	4-	+	Н	į.	1
		35					L	Т	T	T	T	13	7	85	╅	+	1	Н	┪	H	十	-[6]	۲		弱	+	Н	+	╁	+	┿	Н	1	1
	-	36		Ш	L	Г	Г	L	L	L	L	Ļſ		86	I		Τ	П					L	1	36	$\perp$			I		1	Н	ĺ	
		37	Н	┝	Ͱ	╀	Ͱ	⊢	Ͱ	┞	╀	₿ål-	4	57	+	╀	╀	Н	4	$\Box$	_	- 4	L		37	$\perp$	П	1	I	T	Г	П	į	
	$\vdash$	39	Н	$\vdash$	┢	1	┞	⊢	┢	┝	┢	<b>13</b>	-	88 89	╅	+-	╀	╂╌╂	4	-1	+	<b>-</b>	-		38 39	Н	${oldsymbol{arphi}}$	4	+	╀	1	Н	İ	
		49	П	Г	1		厂	T	1	H	۲	Ŀ٦	7	90	╅	+	t	Н	┪	-1	+	<b>-</b> ୍ମି	⊦		40	Н	Н	╅	╈	┿	╀	Н		1
		41									L	I .C		91		1		П	コ		士			1	41	П		1	1	†	╅	Н		ļ
	$\vdash \vdash$	42	H	L	-	1	L		Ĺ	Ĺ	Ĺ			92	1	F	F	П	7	耳	I	J.:	Γ	1	[2]	П		I	I	I	Ŀ	口		1
	⊢┤	43 44	Н	-	Н	Н	-	-	H	⊢	Ͱ	(i)		93	╀	+-	<del> </del>	₩	4	-	+		$\vdash$		43	+	Ц	$\perp$	4	Ĺ	L	П		
·		45	H	Н	Н	Н	Н	H	H	H	H	<b>\}</b>		95	+	+	╁	H	+	+	+	1	H		4 5	H	$\dashv$	+	╀	╁	+	Н		1
i		46												98	1	T		口	_†	_†	_	<b></b>	t		16	Н	1	十	十	t	T	Н	İ	1
	二	47	П		Ц	П	П	Ц	П	Г	L	Ľ		97	T	F	Г	П	I	$\exists$	I			14	17	П		1	I	1		口		
1		29	Н	-	Н	Н	Н	Н	Н	$\vdash$	١.	<u> </u>		96	╀	╀	₽-	Н	4	4	+	-13	L		8	Н	4	╇	╄	L	$\Box$	口		
		50	$\vdash$	-	Н	Н	Н	Н	Н	Н	Н	E		99 00	+	╁	╁-	ℍ	+	+	┿	- 42	H	- 1	9	₽	ᅪ	+	+-	╀	H	Н		
			_		_	_	_	_	_	_	_	^						_	_1			_ 1												